

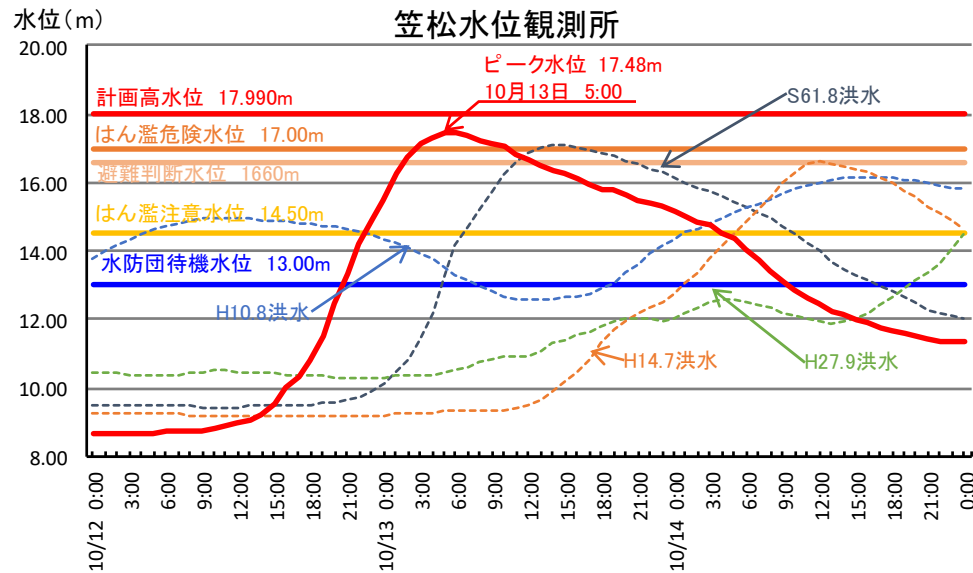
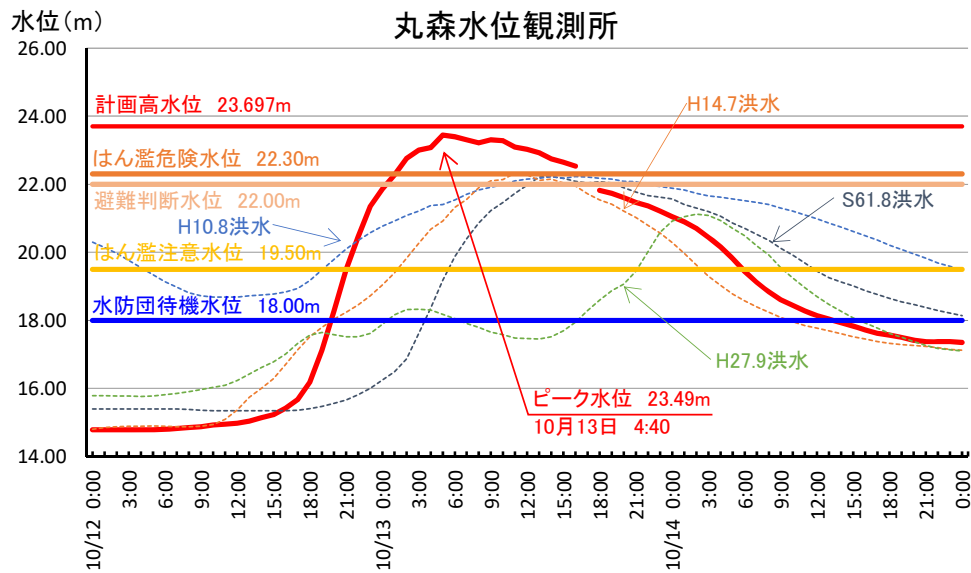
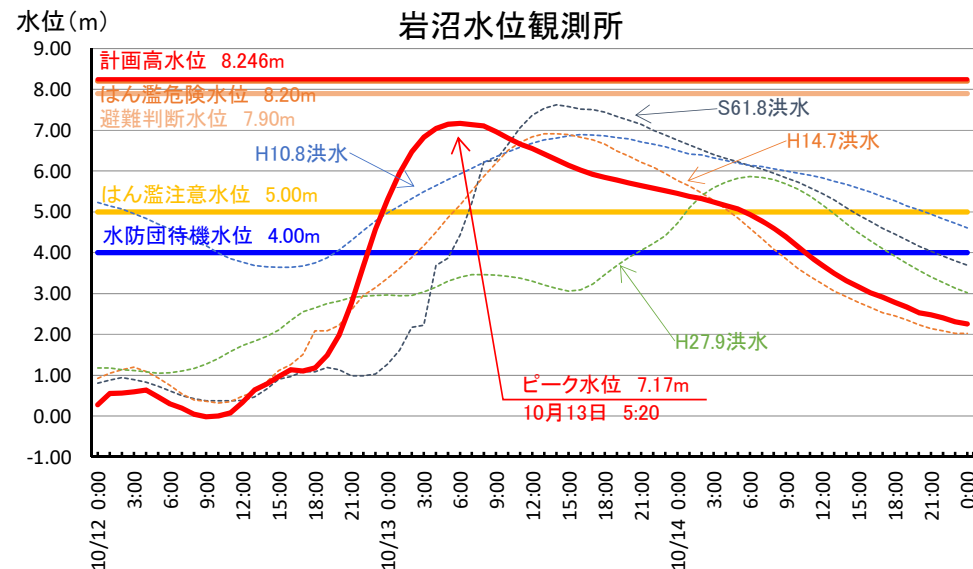
- ▶ JR橋梁により通行不可となるため、大きく迂回し巡視する必要がある。
- ▶ 内水等が発生した際には注意が必要であり、場合によっては大きく迂回ルートする必要がある。

< 凡 例 >

- ■ ■ ■ : 状況把握ルート
- ■ ■ ■ : 迂回ルート等



阿武隈川下流流域図

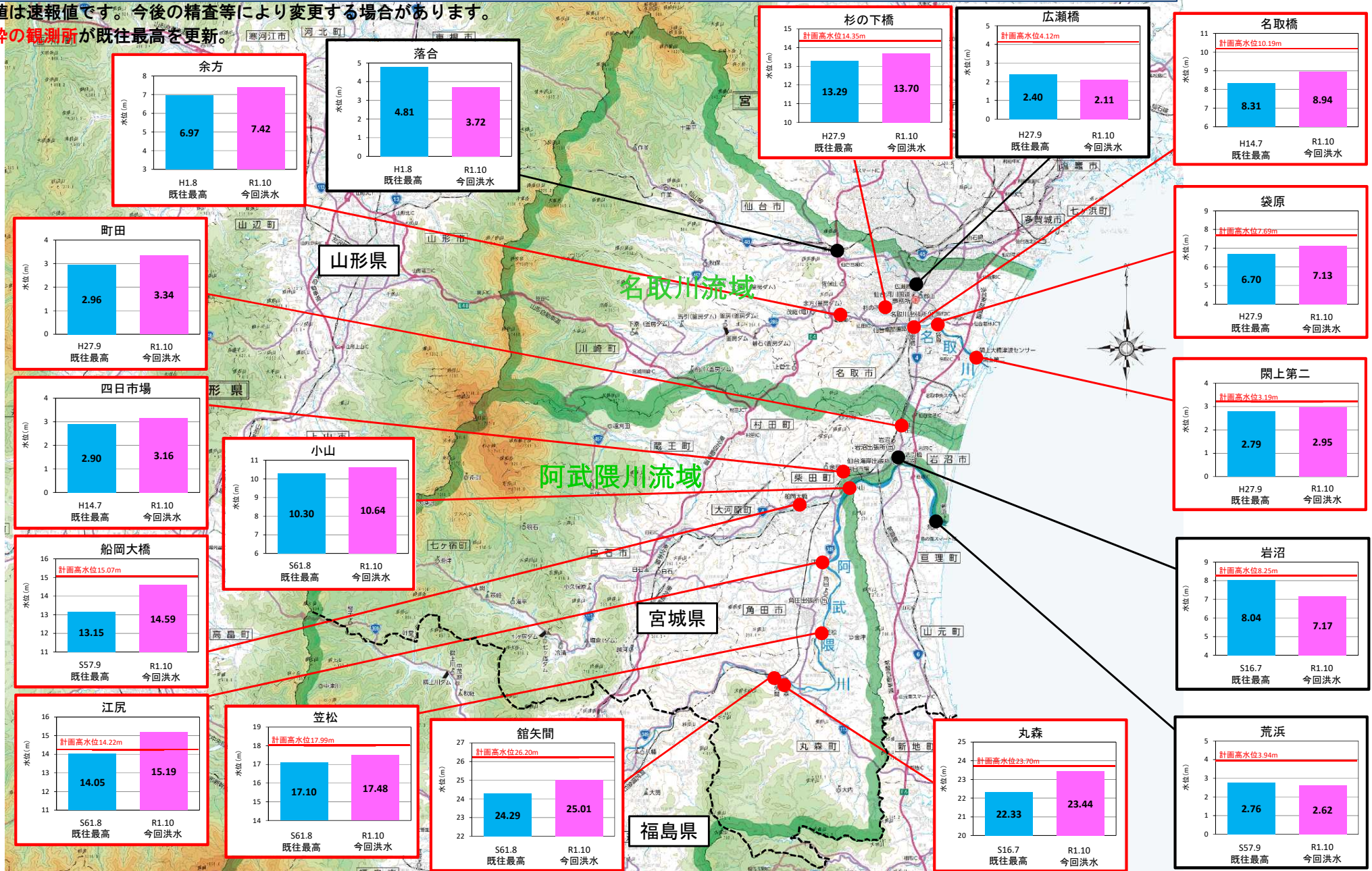


阿武隈川下流・名取川の水位

仙台河川国道事務所管内のテレメータ観測所、**17水位観測所のうち、13水位観測所で既往最高を観測**(時間水位)。
 (阿武隈川下流流域は10箇所中8箇所で、名取川流域では7箇所中5箇所で既往最高を観測)



※数値は速報値です。今後の精査等により変更する場合があります。
 ※赤枠の観測所が既往最高を更新。



阿武隈川下流・名取川流域の降雨量

仙台河川国道事務所管内のテレメータ観測所、**13雨量観測所のうち、9雨量観測所で既往最高を観測**(日雨量)。

(阿武隈川下流流域は7箇所中6箇所、名取川流域では6箇所中3箇所で既往最高を観測)

※数値は速報値です。今後の精査等により変更する場合があります。

※赤枠の観測所が既往最高を更新。

